

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



(43) Date de la publication internationale 4 août 2005 (04.08.2005)

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/071692 A2

(51) Classification internationale des brevets⁷: G21C 3/33

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/003141

(22) Date de dépôt international:

7 décembre 2004 (07.12.2004)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité: 0315182

22 décembre 2003 (22.12.2003)

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): FRAM-ATOME ANP [FR/FR]; Tour Areva, 1, Place de la Coupole, F-92400 COURBEVOIE (FR).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): LABAR-RIERE, Eric [FR/FR]; Le Mas Pressieu, F-01800 SAINT-ELOI (FR). BEATI, Angelo [FR/FR]; 101, rue Corneille, F-69003 LYON (FR). BONNAMOUR, Michel [FR/FR]; 9 bis, rue du Transvaal, F-69008 LYON (FR).

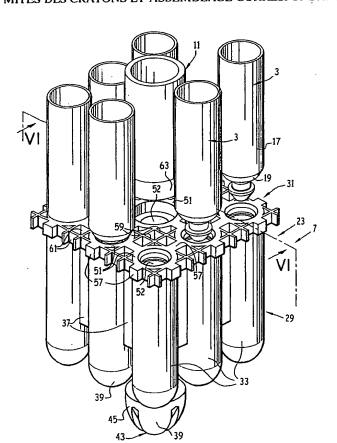
(74) Mandataires: DOMENEGO, Bertrand etc.; Cabinet Lavoix, 2, place d'Estienne d'Orves, F-75441 Paris Cedex 09 (FR).

(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG,

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: FUEL ASSEMBLY END-PIECE WITH MEANS FOR MAINTAINING PENCIL ENDS AND CORRESPONDING ASSEMBLY

(54) Titre: EMBOUT D'EXTREMITE D'ASSEMBLAGE DE COMBUSTIBLE A MOYENS DE MAINTIEN DES EXTRE-MITES DES CRAYONS ET ASSEMBLAGE CORRESPONDANT



- (57) Abstract: The end-piece comprises means for maintaining adjacent longitudinal ends (19) of substantially all fuel pencils (3). The maintaining means are disposed in nodes of the substantially regular network formed by the pencils.
- (57) Abrégé: Cet embout comprend des moyens de maintien des extrémités longitudinales adjacentes (19) de sensiblement tous les crayons de combustible (3), lesquels moyens de maintien sont disposés en des nœuds du réseau sensiblement régulier formé par les crayons.

KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

 sans rapport de recherche internationale, sera republiée dès réception de ce rapport

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.